# Dell Latitude 5520/E5520/E5520m Ägarens handbok



Regleringsmodell: P16G Regleringstyp: P16G001

## Upplysningar och varningar



**OBS:** Ger viktig information som kan hjälpa dig att få ut mer av datorn.

CAUTION: Ger information om risk för skador på maskinvaran eller dataförlust som kan uppstå om anvisningarna inte följs.

VARNING: En varning signalerar risk för egendomsskada, personskada eller dödsfall.

# Innehåll

| Upplysningar och varningar                         | 2  |
|--|----|
| Kapitel 1: Arbeta med datorn                       |    |
| Innan du arbetar inuti datorn                      |    |
| Rekommenderade verktyg                             | 8  |
| Stänga av datorn                                   | 8  |
| När du har arbetat inuti datorn                    | 8  |
| Kapitel 2: Batteri                                 |    |
| Ta bort batteriet                                  | 11 |
| Installera batteriet                               | 11 |
| Kapitel 3: PC Card-kort                            | 13 |
| Ta bort PC Card-kortet                             | 13 |
| Installera PC Card-kortet                          | 14 |
| Kapitel 4: SD-kort (Secure digital)                | 15 |
| Ta bort SD-kortet (secure digital)                 | 15 |
| Installera SD-kortet (secure digital)              | 15 |
| Kapitel 5: SIM-kort (Subscriber Identity Module)   | 17 |
| Ta bort SIM-kortet (subscriber identity module)    | 17 |
| Installera SIM-kortet (subscriber identity module) | 17 |
| Kapitel 6: ExpressCard-kort                        | 19 |
| Ta bort ExpressCard-kortet                         | 19 |
| Installera ExpressCard-kortet                      | 19 |
| Kapitel 7: Bakpanel                                | 21 |
| Tag bort bakpanelen                                | 21 |
| Installera bakpanelen                              | 21 |
| Kapitel 8: Tangentbordsram                         | 23 |
| Ta bort tangentbordsramen                          | 23 |
| Installera tangentbordsramen                       | 24 |
| Kapitel 9: Tangentbord                             | 25 |
| Ta bort tangentbordet                              | 25 |

| Installera tangentbordet                              |  |
|---|--|
| Kapitel 10: Optisk enhet                              |  |
| Ta bort den optiska enheten                           |  |
| Installera den optiska enheten                        |  |
| Kapitel 11: Hårddisk                                  |  |
| Ta bort hårddisken                                    |  |
| Installera hårddisken                                 |  |
| Kapitel 12: Trådlöst lokalt nätverkskort (WLAN)       |  |
| Ta bort kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN)     |  |
| Installera kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN)  |  |
| Kapitel 13: Trådlöst globalt nätverkskort (WWAN)      |  |
| Ta bort kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN)    |  |
| Installera kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN) |  |
| Kapitel 14: Minne                                     |  |
| Ta bort minnesmodulen                                 |  |
| Installera minnesmodulen                              |  |
| Kapitel 15: CPU-dörr                                  |  |
| Ta bort CPU-dörren                                    |  |
| Installera CPU-dörren                                 |  |
| Kapitel 16: Kylfläns                                  |  |
| Ta bort kylflänsen                                    |  |
| Installera kylflänsen                                 |  |
| Kapitel 17: Processor                                 |  |
| Ta bort processorn                                    |  |
| Installera processorn                                 |  |
| Kapitel 18: Handledsstöd                              |  |
| -<br>Ta bort handledsstödet                           |  |
| Installera handledsstödet                             |  |
| Kapitel 19: ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modul   |  |
| Ta bort ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen     |  |
| Installera ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen  |  |
|   |  |
| Kapitel 20: Bluetooth-kort                            |  |

| Ta bort Bluetooth-kortet               | 51 |
|--|----|
| Installera Bluetooth-kortet            |    |
| Kapitel 21: Bildskärmsmontering        | 53 |
| Ta bort bildskärmsmonteringen          |    |
| Installera bildskärmsmonteringen       | 55 |
| Kapitel 22: Fästen                     | 57 |
| Ta bort stödfästena                    |    |
| Installera stödfästena                 | 59 |
| Kapitel 23: Modemkort                  | 61 |
| Ta bort modemkortet                    | 61 |
| Installera modemkortet                 | 62 |
| Kapitel 24: Ljudkort                   | 63 |
| Ta bort ljudkortet                     | 63 |
| Installera ljudkortet                  | 64 |
| Kapitel 25: Moderkort                  | 65 |
| Ta bort moderkortet                    | 65 |
| Installera moderkortet                 | 67 |
| Kapitel 26: Knappcellsbatteri          | 69 |
| Ta bort knappcellsbatteriet            |    |
| Installera knappcellsbatteriet         | 69 |
| Kapitel 27: Indata-/utdatapanel        | 71 |
| Ta bort I/O-panelen (indata/utdata)    | 71 |
| Installera I/O-panelen (indata/utdata) | 72 |
| Kapitel 28: Strömkontakt               | 73 |
| Ta bort strömkontakten                 | 73 |
| Installera strömkontakten              | 74 |
| Kapitel 29: Modemkontakt               | 75 |
| Ta bort modemkontakten                 | 75 |
| Installera modemkontakten              | 75 |
| Kapitel 30: Kylfläkt                   | 77 |
| Ta bort kylfläkten                     | 77 |
| Installera kylfläkten                  |    |

| Kapitel 31: Högtalare   | 81  |
|---|-----|
| Ta bort högtalarna  | 81  |
| Installera högtalarna   | 82  |
| Kapitel 32: Bildskärmsram   | 85  |
| Ta bort bildskärmsramen   | 85  |
| Installera bildskärmsramen  | 86  |
| Kapitel 33: Bildskärmspanel   | 87  |
| Ta bort bildskärmspanelen   | 87  |
| Installera bildskärmspanelen  | 88  |
| Kapitel 34: Bildskärmsgångjärn  | 89  |
| Ta bort bildskärmsgångjärnen  | 89  |
| Installera bildskärmsgångjärnen   | 91  |
| Kapitel 35: Kamera  | 93  |
| Ta bort kameran   | 93  |
| Installera kameran  | 94  |
| Kapitel 36: Specifikationer   | 95  |
| Tekniska specifikationer  | 95  |
| Kapitel 37: Systeminstallationsprogrammet   | 101 |
| Översikt  | 101 |
| Öppna systeminställningsprogrammet  | 101 |
| Alternativ i systeminstallationsprogrammet  | 101 |
| Kapitel 38: Diagnostik  | 109 |
| Diagnostik  | 109 |
| Lampor för enhetsstatusLampor för batteristatusBatteriladdning och -hälsaLampor för |     |
| tangentbordsstatus  | 109 |
| Kapitel 39: Kontakta Dell   | 111 |
| kontakta Dell   | 111 |

## Arbeta med datorn

### Innan du arbetar inuti datorn

Följ säkerhetsanvisningarna nedan för att skydda dig och datorn mot potentiella skador. Om inget annat anges förutsätts i varje procedur i det här dokumentet att följande villkor har uppfyllts:

- Du har utfört stegen i Arbeta med datorn.
- Du har läst säkerhetsinformationen som medföljde datorn.
- En komponent kan ersättas eller om du köper den separat monteras i omvänd ordning jämfört med borttagningsproceduren.

🔨 VARNING: Innan du utför något arbete inuti datorn ska du läsa säkerhetsanvisningarna som medföljde datorn. Mer säkerhetsinformation finns på hemsidan för regelefterlevnad på www.dell.com/regulatory\_compliance.

🔨 CAUTION: Många reparationer får endast utföras av behörig tekniker. Du bör bara utföra felsökning och enkla reparationer som beskrivs i produktdokumentationen eller instruerats av supportteamet online eller per telefon. Skada som uppstår p.g.a. service som inte godkänts av Dell täcks inte av garantin. Läs och följ säkerhetsanvisningarna som medföljer produkten.

CAUTION: Undvik elektrostatiska urladdningar genom att jorda dig själv. Använd ett antistatarmband eller vidrör en omålad metallyta (till exempel en kontakt på datorns baksida) med jämna mellanrum.

CAUTION: Hantera komponenter och kort varsamt. Rör inte komponenterna eller kontakterna på ett kort. Håll kortet i kanterna eller i hållaren av metall. Håll alltid en komponent, t.ex. en processor, i kanten och aldrig i stiften.

CAUTION: När du kopplar bort en kabel ska du alltid dra i kontakten eller i dess dragflik, inte i själva kabeln. Vissa kablar har kontakter med låsflikar. Tryck i så fall in låsflikarna innan du kopplar ur kabeln. Dra isär kontakterna rakt ifrån varandra så att inga kontaktstift böjs. Se även till att båda kontakterna är korrekt inriktade innan du kopplar in kabeln.

U

**OBS:** Färgen på datorn och vissa komponenter kan skilja sig från de som visas i det här dokumentet.

För att undvika att skada datorn ska du utföra följande åtgärder innan du börjar arbeta i den.

- 1. Se till att arbetsytan är ren och plan så att inte datorhöljet skadas.
- 2. Stäng av datorn (se Stänga av datorn).
- Om datorn är ansluten till en dockningsenhet (dockad) som en mediabas (tillval) eller ett extrabatteri (tillval) kopplar 3. du bort den.

#### ∧ CAUTION: Nätverkskablar kopplas först loss från datorn och sedan från nätverksenheten.

- 4. Koppla bort alla externa kablar från datorn.
- 5. Koppla loss datorn och alla anslutna enheter från eluttagen.
- 6. Stäng skärmen och lägg datorn upp och ned på en plan yta.



0BS: När du ska utföra service på datorn måste du först ta ut huvudbatteriet. I annat fall kan moderkortet skadas

- 7. Ta bort huvudbatteriet (se Batteri).
- 8. Vänd datorn rätt.
- 9. Öppna skärmen.
- 10. Tryck på strömbrytaren så att moderkortet jordas.

CAUTION: Undvik elektriska stötar genom att alltid koppla loss datorn från eluttaget innan du öppnar skärmen.

CAUTION: Jorda dig genom att röra vid en omålad metallyta, till exempel metallen på datorns baksida, innan du vidrör något inuti datorn. Medan du arbetar bör du med jämna mellanrum röra vid en olackerad metallyta för att avleda statisk elektricitet som kan skada de inbyggda komponenterna.

11. Ta bort installerade ExpressCard-kort och smartkort från deras fack.

### Rekommenderade verktyg

Procedurerna i detta dokument kan kräva att följande verktyg används:

- Liten spårskruvmejsel
- Stjärnskruvmejsel storlek 0
- Stjärnskruvmejsel storlek 1
- Liten plastrits
- CD-skiva med BIOS-uppdateringsprogram

### Stänga av datorn

CAUTION: Undvik dataförlust genom att spara och stänga alla öppna filer och avsluta alla program innan du stänger av datorn.

- 1. Stäng av operativsystemet:
  - I Windows Vista:

Klicka på **Start** Coch klicka sedan på pilen i det nedre högra hörnet av **Start**-menyn (se bilden nedan) och klicka sedan på **Stäng av**.



- I Windows XP:

Klicka på **Start**  $\rightarrow$  **Stäng av datorn**  $\rightarrow$  **Stäng av**. Datorn stängs av när operativsystemets avstängningsprocedur är klar.

 Kontrollera att datorn och alla anslutna enheter är avstängda. Om inte datorn och de anslutna enheterna automatiskt stängdes av när du avslutade operativsystemet så håller du strömbrytaren intryckt i ungefär 4 sekunder för att stänga av dem.

### När du har arbetat inuti datorn

När du har utfört utbytesprocedurerna ser du till att ansluta de externa enheterna, korten, kablarna osv. innan du startar datorn.



CAUTION: Undvik skada på datorn genom att endast använda batteriet som är utformat för den här Dell-datorn. Använd inte batterier som är utformade för andra Dell-datorer.

- 1. Anslut externa enheter som portreplikator, extrabatteri eller mediabas, och sätt tillbaka alla kort som ExpressCardkort.
- 2. Anslut eventuella telefon- eller nätverkskablar till datorn.

### CAUTION: Anslut alltid nätverkskablar till nätverksenheten först och sedan till datorn.

- 3. Sätt tillbaka batteriet.
- 4. Anslut datorn och alla anslutna enheter till eluttagen.
- 5. Starta datorn.

## Batteri

## Ta bort batteriet

- 1. Följ anvisningarna i <u>Innan du arbetar inuti datorn</u>.
- 2. Skjut på frigöringshakarna för att låsa upp batteriet.



3. Ta bort batteriet från datorn.



#### Relaterade länkar

Installera batteriet

### Installera batteriet

- Skjut tillbaka batteriet i datorn. Frigöringshakarna klickar automatiskt in i det låsta läget.
- 2. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

#### Relaterade länkar

Ta bort batteriet

## PC Card-kort

## Ta bort PC Card-kortet

- 1. Följ anvisningarna i <u>Innan du arbetar inuti datorn</u>.
- 2. Tryck inåt på PC-haken för att frigöra den.



3. Tryck inåt på PC-haken för att frigöra PC Card-kortet.



4. Skjut ut PC Card-kortet ur datorn



Relaterade länkar Installera PC Card-kortet

## Installera PC Card-kortet

- 1. Tryck på PC-haken för att låsa den.
- 2. Tryck in PC Card-kortet i facket tills du hör ett klick.
- 3. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

#### Relaterade länkar

Ta bort PC Card-kortet

## SD-kort (Secure digital)

### Ta bort SD-kortet (secure digital).

- 1. Följ anvisningarna i <u>Innan du arbetar inuti datorn</u>.
- 2. Tryck SD-kortet inåt.



3. Skjut ut SD-kortet ur datorn.



#### Relaterade länkar

Installera SD-kortet (secure digital).

### Installera SD-kortet (secure digital).

- 1. Skjut in SD-kortet i kortplatsen tills det klickar på plats.
- 2. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

Ta bort SD-kortet (secure digital).

## SIM-kort (Subscriber Identity Module)

## Ta bort SIM-kortet (subscriber identity module).

- 1. Följ anvisningarna i <u>Innan du arbetar inuti datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Tryck på och lossa SIM-kortet som sitter på väggen i batterifacket.



4. Skjut bort SIM-kortet från datorn.



#### Relaterade länkar

Installera SIM-kortet (subscriber identity module).

### Installera SIM-kortet (subscriber identity module).

- 1. Sätt in SIM-kortet i kortplatsen.
- 2. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 3. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

Ta bort SIM-kortet (subscriber identity module).

## ExpressCard-kort

## Ta bort ExpressCard-kortet

- 1. Följ anvisningarna i <u>Innan du arbetar inuti datorn</u>.
- 2. Tryck ExpressCard-kortet inåt.



3. Skjut ut ExpressCard-kortet ur datorn.



#### Relaterade länkar

Installera ExpressCard-kortet

## Installera ExpressCard-kortet

- 1. Sätt i ExpressCard-kortet i facket tills det klickar på plats.
- 2. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

Ta bort ExpressCard-kortet

19

6

## Bakpanel

## Tag bort bakpanelen

- 1. Följ anvisningarna i <u>Innan du arbetar inuti datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet.</u>
- **3.** Ta bort skruvarna som håller fast bakpanelen.



4. Skjut bakpanelen framåt i datorn och ta bort den.



#### Relaterade länkar

Installera bakpanelen

### Installera bakpanelen

- 1. Skjut bakpanelen bakåt i datorn.
- 2. Dra åt skruvarna som håller fast bakpanelen.
- 3. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 4. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

Tag bort bakpanelen

## Tangentbordsram

## Ta bort tangentbordsramen

- 1. Följ anvisningarna i <u>Innan du arbetar inuti datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Bänd upp tangentbordsramen från den undre kanten.



4. Bänd upp tangentbordsramen från den övre kanten.



5. Ta bort tangentbordsramen från datorn.



Relaterade länkar

8

#### Installera tangentbordsramen

## Installera tangentbordsramen

- 1. Rikta in tangentbordsramen med flikarna på översidan av handledsstödet.
- 2. Tryck nedåt längs kanterna på tangentbordsramen tills den klickar på plats.
- 3. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 4. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

#### Relaterade länkar

Ta bort tangentbordsramen

## Tangentbord

## Ta bort tangentbordet

- 1. Följ anvisningarna i <u>Innan du arbetar inuti datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- **3.** Ta bort <u>tangentbordsramen</u>.
- 4. Vänd på datorn och ta bort skruven som håller fast tangentbordet på baksidan av datorn.



5. Vänd på datorn och ta bort skruvarna som håller fast tangentbordet på framsidan av datorn.



6. Bänd bort tangentbordet från kanterna och vänd på det.



7. Ta bort mylartejpen som håller fast tangentbordsdatakabeln från baksidan av tangentbordet.



8. Koppla bort tangentbordsdatakabeln.



9. Vänd på tangentbordet.



**10.** Koppla bort tangentbordsdatakabeln och ta bort den från datorn.



Relaterade länkar Installera tangentbordet

### Installera tangentbordet

- 1. Anslut datakabeln för tangentbordet till moderkortet.
- 2. Anslut datakabeln för tangentbordet till baksidan av tangentbordet.
- 3. Sätt tillbaka tejpen som håller fast datakabeln för tangentbordet på baksidan av tangentbordet.
- 4. Sätt tillbaka tangentbordet på handledsstödet så att skruvhålen riktas in.
- 5. Dra åt tangentbordsskruvarna.
- 6. Vänd på datorn och dra åt skruven på baksidan av datorn.
- 7. Sätt tillbaka <u>tangentbordsramen</u>.
- 8. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 9. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

Ta bort tangentbordet

# 10

## **Optisk enhet**

## Ta bort den optiska enheten

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort skruven som håller fast den optiska enheten i datorn.



5. Tryck skruvfliken bort från datorn för att lossa den optiska enheten från enhetsuttaget.



6. Ta bort den optiska enheten från datorn.



Relaterade länkar

#### Installera den optiska enheten

## Installera den optiska enheten

- 1. Skjut in den optiska enheten i enhetsuttaget på datorns högra sida.
- 2. Dra åt skruven på datorns baksida som håller fast den optiska enheten.
- 3. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 4. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 5. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

#### Relaterade länkar

Ta bort den optiska enheten

# 11

## Hårddisk

## Ta bort hårddisken

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort skruvarna som håller fast hårddiskhållaren i datorn.



5. Använd fliken för att dra upp hårddiskhållaren och ta bort den från datorn.



6. Ta bort skruvarna för hårddiskhållaren.



7. Koppla bort fästet från hårddisken.



8. Koppla bort kontakten för hårddisken från hårddisken.



Relaterade länkar Installera hårddiskmonteringen

### Installera hårddisken

- 1. Anslut hårddiskkontakten till hårddisken.
- 2. Sätt fast hårddiskhållaren på hårddisken.
- 3. Dra åt skruvarna för hårddiskhållaren så att hållaren sitter rätt inriktad och håller fast hårddisken.
- 4. Skjut in hårddisken i facket mot kontakten på moderkortet.
- 5. Dra åt skruvarna som håller fast hårddisken.
- 6. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 7. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 8. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

Ta bort hårddiskenheten

# 12

## Trådlöst lokalt nätverkskort (WLAN)

## Ta bort kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Koppla bort antennkablarna från WLAN-kortet.



5. Ta bort skruven som håller fast WLAN-kortet på moderkortet.



6. Ta bort WLAN-kortet.



#### Relaterade länkar

Installera kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).

### Installera kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).

- 1. Skjut in WLAN-kortet i kortplatsen.
- 2. Dra åt skruven som håller fast WLAN-kortet i datorn.
- **3.** Anslut antennkablarna i enlighet med färgkoden på WLAN-kortet.
- 4. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 5. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 6. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

#### Relaterade länkar

Ta bort kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).

## Trådlöst globalt nätverkskort (WWAN)

## Ta bort kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Koppla bort antennkablarna från WWAN-kortet.



5. Ta bort skruven som håller fast WWAN-kortet på moderkortet.



6. Ta bort WWAN-kortet.



#### Relaterade länkar

Installera kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).

### Installera kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).

- 1. Skjut in WWAN-kortet i kortplatsen.
- 2. Dra åt skruven som håller fast WWAN-kortet i datorn.
- 3. Anslut antennkablarna i enlighet med färgkoden på WWAN-kortet.
- 4. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 5. Sätt tillbaka batteriet.
- 6. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

Ta bort kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).
## Minne

### Ta bort minnesmodulen

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Bänd loss fästklämmorna från minnesmodulen.



5. Ta bort minnesmodulen från datorn.



#### Relaterade länkar

Installera minnesmodulen

### Installera minnesmodulen

- 1. Sätt i minnesmodulen i facket i datorn.
- 2. Tryck nedåt på minnesmodulen tills den hålls fast av fästklämmorna.
- 3. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 4. Sätt tillbaka batteriet.
- 5. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

Ta bort minnesmodulen

## CPU-dörr

## Ta bort CPU-dörren

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort skruvarna som håller fast CPU-dörren i datorn.



5. Ta bort CPU-dörren.



#### Relaterade länkar

Installera CPU-dörren

### Installera CPU-dörren

- 1. Skjut CPU-dörren nedåt och framåt i datorn.
- 2. Dra åt skruvarna som håller fast CPU-dörren.
- 3. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 4. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 5. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

Ta bort CPU-dörren

## **Kylfläns**

## Ta bort kylflänsen

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 5. Lossa skruvarna på kylflänsen.



6. Lyft bort kylflänsen från datorn.



#### Relaterade länkar

Installera kylflänsen

## Installera kylflänsen

- 1. Dra åt skruvarna enligt den numeriska sekvensen på kylflänsmodulen.
- 2. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 3. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 4. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 5. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

Ta bort kylflänsen

## Processor

## Ta bort processorn

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 5. Ta bort <u>kylflänsen</u>.
- 6. Rotera processorns kamskruv i moturs riktning.



7. Ta bort processorn.



#### Relaterade länkar

Installera processorn

## Installera processorn

- 1. Sätt i processorn i processorsockeln. Kontrollera att processorn sitter ordentligt fast.
- 2. Sätt tillbaka kylflänsen.
- 3. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.

- 4. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 5. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 6. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

Ta bort processorn

## Handledsstöd

## Ta bort handledsstödet

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort tangentbordsramen.
- 5. Ta bort tangentbordet.
- 6. Ta bort den optiska enheten.
- 7. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 8. Ta bort skruvarna från datorns undersida.



9. Vänd på datorn och ta bort skruvarna på handledsstödet.



**10.** Koppla bort kabeln för mediaknappen.



**11.** Koppla bort kabeln för strömlysdioden.



12. Koppla bort kabeln för pekskivan.



13. Koppla bort strömbrytarkabeln.



14. Koppla bort fingeravtryckskabeln.



15. Lyft upp den högra kanten av handledsstödet.



16. Lossa flikarna på den vänstra kanten av handledsstödet och ta bort handledsstödet.



Relaterade länkar Installera handledsstödet

### Installera handledsstödet

- 1. Börja med den vänstra kanten på handledsstödet och tryck handledsstödet nedåt mot datorns alla kanter.
- 2. Tryck nedåt på alla kanter så att flikarna hakar fast.
- 3. Anslut alla kablarna till handledsstödet.
- 4. Dra åt skruvarna som håller fast handledsstödet.
- 5. Vänd på datorn och dra åt skruvarna som håller fast handledsstödet.
- 6. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 7. Sätt tillbaka tangentbordet.
- 8. Sätt tillbaka <u>tangentbordsramen</u>.
- 9. Sätt tillbaka den optiska enheten.

- 10. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 11. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 12. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

Ta bort handledsstödet

## ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modul

## Ta bort ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort tangentbordsramen.
- 5. Ta bort <u>tangentbordet.</u>
- 6. Ta bort den optiska enheten.
- 7. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 8. Ta bort handledsstödet.
- 9. Ta bort skruvarna som håller fast ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen i datorn.



10. Ta bort ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen.



#### Relaterade länkar

Installera ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen

## Installera ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen

- 1. Anslut kontakten på baksidan av ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen till märkningen på kontakten på moderkortet.
- 2. Dra åt skruvarna som håller fast ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen.
- 3. Sätt tillbaka <u>handledsstödet.</u>
- 4. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 5. Sätt tillbaka <u>tangentbordsramen</u>.
- 6. Sätt tillbaka <u>tangentbordet</u>.
- 7. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- 8. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 9. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 10. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

#### Relaterade länkar

Ta bort ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen

## Bluetooth-kort

### Ta bort Bluetooth-kortet

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort tangentbordsramen.
- 5. Ta bort tangentbordet.
- 6. Ta bort den optiska enheten.
- 7. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 8. Ta bort handledsstödet.
- 9. Koppla bort Bluetooth-kabeln från moderkortet.



**10.** Ta bort skruven som håller fast Bluetooth-kortet.



11. Ta bort Bluetooth-kortet.



12. Koppla bort Bluetooth-kabeln från Bluetooth-kortet.



#### Relaterade länkar

Installera Bluetooth-kortet

### Installera Bluetooth-kortet

- 1. Anslut Bluetooth-kortkabeln till kortet.
- 2. Placera Bluetooth-kortet i datorn.
- **3.** Dra åt skruven som håller fast Bluetooth-kortet i datorn.
- 4. Anslut Bluetooth-kabeln till moderkortet.
- 5. Sätt tillbaka handledsstödet.
- 6. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 7. Sätt tillbaka tangentbordsramen.
- 8. Sätt tillbaka <u>tangentbordet</u>.
- 9. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- 10. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 11. Sätt tillbaka batteriet.
- 12. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

#### Relaterade länkar

Ta bort Bluetooth-kortet

## Bildskärmsmontering

## Ta bort bildskärmsmonteringen

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort tangentbordsramen.
- 5. Ta bort <u>tangentbordet.</u>
- 6. Ta bort den optiska enheten.
- 7. Ta bort <u>hårddisken</u>.
- 8. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 9. Ta bort handledsstödet.
- 10. Koppla loss antennkablarna.



11. Ta bort antennkablarna från kabelkanalerna.



12. Koppla bort LVDS-kabeln (low-voltage differential signaling).



**13.** Koppla bort kamerakabeln.



14. Dra antennkablarna genom öppningen överst på datorn.



**15.** Ta bort skruvarna som håller fast bildskärmsmonteringen i datorn.



16. Ta bort bildskärmsmonteringen.



Installera bildskärmsmonteringen

### Installera bildskärmsmonteringen

- 1. Sätt fast bildskärmsmonteringen i datorns bas.
- 2. Dra åt skruvarna som håller fast bildskärmsmonteringen.
- 3. Anslut LVDS-kabeln (low-signal differential signaling) till moderkortet.
- 4. Anslut kamerakabeln till moderkortet.
- 5. Tryck in antennen genom öppningen i datorns undersida.
- 6. Fäst antennkabeln i kabelkanalen.
- 7. Anslut antennen till WLAN- och WLAN -korten.
- 8. Sätt tillbaka handledsstödet.
- 9. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren.</u>
- 10. Sätt tillbaka <u>tangentbordet</u>.
- **11.** Sätt tillbaka <u>tangentbordsramen</u>.
- 12. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- 13. Sätt tillbaka <u>hårddisken</u>.
- 14. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 15. Sätt tillbaka batteriet.
- 16. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

Ta bort bildskärmsmonteringen

## Fästen

### Ta bort stödfästena

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort tangentbordsramen.
- 5. Ta bort tangentbordet.
- 6. Ta bort den optiska enheten.
- 7. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 8. Ta bort handledsstödet.
- 9. Ta bort <u>bildskärmsmonteringen</u>.
- 10. Ta bort ljudkortet.
- **11.** Ta bort <u>Bluetooth-kortet</u>.
- 12. Ta bort modemkortet.
- 13. Koppla bort modemkabeln och ta bort skruven som håller fast det högra stödfästet.



14. Ta bort det högra stödfästet.



15. Koppla loss modemkabeln från modemet.



**16.** Ta bort modemkabeln från kabelkanalen.



17. Ta bort skruvarna som håller fast det vänstra stödfästet.



18. Skjut det vänstra stödfästet längs modemkabeln och ta bort det från datorn.



Relaterade länkar Installera stödfästena

### Installera stödfästena

- 1. Skjut modemkabeln genom öppningen på det vänstra stödfästet.
- 2. Placera det vänstra stödfästet i dess ursprungliga läge.
- **3.** Dra åt skruvarna som håller fast det vänstra stödfästet.
- 4. Fäst modemkontaktkabeln till dess kabelkanal.
- 5. Anslut modemkontaktkabeln till modemkortet.
- 6. Placera det högra stödfästet i dess ursprungliga läge.
- 7. Dra åt skruven som håller fast det högra stödfästet.
- 8. Sätt tillbaka modemkortet.
- 9. Sätt tillbaka <u>Bluetooth-kortet</u>.
- 10. Sätt tillbaka ljudkortet.
- 11. Sätt tillbaka bildskärmsmonteringen.
- 12. Sätt tillbaka handledsstödet.
- **13.** Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 14. Sätt tillbaka <u>tangentbordsramen</u>.
- 15. Sätt tillbaka <u>tangentbordet</u>.
- 16. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- 17. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 18. Sätt tillbaka batteriet.
- 19. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

Ta bort stödfästena

## Modemkort

## Ta bort modemkortet

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort <u>tangentbordsramen</u>.
- 5. Ta bort <u>tangentbordet.</u>
- 6. Ta bort den optiska enheten.
- 7. Ta bort <u>hårddisken</u>.
- 8. Ta bort <u>CPU-dörren.</u>
- 9. Ta bort handledsstödet.
- 10. Ta bort bildskärmsmonteringen.
- 11. Koppla loss modemkabeln från modemet.



12. Ta bort skruvarna som håller fast modemkortet.



13. Lyft upp modemkortet så att det kopplas bort från kontakten på baksidan av kortet och ta bort det från datorn.



Installera modemkortet

### Installera modemkortet

- 1. Anslut kontakten på baksidan av modemkortet till kontakten på moderkortet.
- 2. Dra åt skruvarna som håller fast modemkortet.
- 3. Anslut modemkortkabeln.
- 4. Sätt tillbaka bildskärmsmonteringen.
- 5. Sätt tillbaka handledsstödet.
- 6. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 7. Sätt tillbaka <u>hårddisken</u>.
- 8. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- 9. Sätt tillbaka <u>tangentbordet</u>.
- **10.** Sätt tillbaka <u>tangentbordsramen</u>.
- **11.** Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 12. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 13. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

Ta bort modemkortet

## Ljudkort

## Ta bort ljudkortet

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort tangentbordsramen.
- 5. Ta bort tangentbordet.
- 6. Ta bort den optiska enheten.
- 7. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 8. Ta bort handledsstödet.
- 9. Ta bort <u>Bluetooth-kortet</u>.
- **10.** Koppla bort ljudkortskablarna från moderkortet.



**11.** Ta bort skruven som håller fast ljudkortet i datorn.



12. Ta bort ljudkortet.



Installera ljudkortet

## Installera ljudkortet

- 1. Placera ljudkortet i datorn.
- 2. Dra åt skruven som håller fast ljudkortet.
- 3. Anslut ljudkablarna till moderkortet.
- 4. Sätt tillbaka <u>Bluetooth-kortet</u>.
- 5. Sätt tillbaka handledsstödet.
- 6. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 7. Sätt tillbaka <u>tangentbordsramen</u>.
- 8. Ta bort <u>tangentbordet.</u>
- 9. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- **10.** Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 11. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 12. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

#### Relaterade länkar

Ta bort ljudkortet

## Moderkort

### Ta bort moderkortet

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>SIM-kortet (subscriber identity module)</u>.
- 4. Ta bort <u>SD-kortet (secure digital)</u>.
- 5. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 6. Ta bort minnet.
- 7. Ta bort tangentbordsramen.
- 8. Ta bort tangentbordet.
- 9. Ta bort den optiska enheten.
- 10. Ta bort <u>hårddisken</u>.
- 11. Ta bort kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).
- 12. Ta bort kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).
- 13. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 14. Ta bort kylflänsen.
- 15. Ta bort processorn.
- 16. Ta bort handledsstödet.
- 17. Ta bort ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen.
- 18. Ta bort bildskärmsmonteringen.
- 19. Ta bort ljudkortet.
- 20. Ta bort <u>Bluetooth</u>.
- 21. Ta bort modemet.
- 22. Ta bort stödfästena.
- 23. Koppla bort knappscellsbatteriets kabel från moderkortet.



24. Koppla bort kylfläktkabeln.



25. Ta bort DC-In-kabeln.



- 26. Koppla bort följande kablar:
  - högtalarkabel
  - bluetooth-kabel
  - ljudkortkabel



27. Ta bort skruvarna som håller fast moderkortet i datorn.



28. Lyft den högra kanten av moderkortet för att lossa det från portkontakterna och ta sedan bort moderkortet.



Installera moderkortet

### Installera moderkortet

- 1. Rikta in moderkortet med portkontakterna och placera moderkortet i datorn.
- 2. Koppla in kontakten på baksidan av moderkortet till I/O-panelen.
- 3. Dra åt skruvarna som håller fast moderkortet.
- 4. Anslut följande kablar:
  - högtalarkabel
  - ljudkortkabel
  - bluetooth-kabel
- 5. Anslut DC-In-kabeln till moderkortet.
- 6. Anslut kylfläktskabeln till moderkortet.
- 7. Anslut knappcellskabeln till moderkortet.
- 8. Sätt tillbaka stödfästena.

- 9. Sätt tillbaka modemkortet.
- **10.** Sätt tillbaka <u>Bluetooth-kortet</u>.
- 11. Sätt tillbaka ljudkortet.
- 12. Sätt tillbaka bildskärmsmonteringen.
- 13. Sätt tillbaka ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen.
- 14. Sätt tillbaka <u>handledsstödet.</u>
- **15.** Sätt tillbaka <u>processorn</u>.
- 16. Sätt tillbaka <u>kylflänsen</u>.
- 17. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 18. Sätt tillbaka kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).
- 19. Sätt tillbaka kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).
- 20. Sätt tillbaka <u>hårddisken</u>.
- 21. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- **22.** Sätt tillbaka <u>tangentbordet</u>.
- 23. Sätt tillbaka <u>tangentbordsramen</u>.
- 24. Sätt tillbaka minnet.
- 25. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 26. Sätt tillbaka SD-kortet (secure digital).
- 27. Sätt tillbaka SIM-kortet (subscriber identity module).
- 28. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 29. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

Ta bort moderkortet

## Knappcellsbatteri

## Ta bort knappcellsbatteriet

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 5. Lyft bort knappcellsbatteriet från moderkortet.



6. Bänd och ta bort knappcellsbatteriet från tejpen.



#### Relaterade länkar

Installera knappcellsbatteriet

## Installera knappcellsbatteriet

- 1. Sätt fast knappcellsbatteriet till batterifacket.
- 2. Anslut knappcellsbatteriet till moderkortet.
- 3. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 4. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 5. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>

6. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

#### Relaterade länkar

Ta bort knappcellsbatteriet

## Indata-/utdatapanel

### Ta bort I/O-panelen (indata/utdata)

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>SIM-kortet (subscriber identity module)</u>.
- 4. Ta bort <u>SD-kortet (secure digital)</u>.
- 5. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 6. Ta bort minnet.
- 7. Ta bort <u>tangentbordsramen</u>.
- 8. Ta bort <u>tangentbordet.</u>
- 9. Ta bort den optiska enheten.
- 10. Ta bort <u>hårddisken</u>.
- 11. Ta bort kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).
- 12. Ta bort kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).
- 13. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 14. Ta bort kylflänsen.
- 15. Ta bort <u>processorn</u>.
- 16. Ta bort handledsstödet.
- 17. Ta bort ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen.
- 18. Ta bort bildskärmsmonteringen.
- 19. Ta bort ljudkortet.
- **20.** Ta bort <u>Bluetooth-kortet</u>.
- 21. Ta bort modemkortet.
- 22. Ta bort stödfästena.
- 23. Ta bort moderkortet.
- 24. Ta bort skruvarna som håller fast I/O-panelen.



25. Ta bort I/O-panelen.



Installera I/O-panelen (indata/utdata)

### Installera I/O-panelen (indata/utdata)

- 1. Placera I/O-panelen i dess ursprungliga läge.
- 2. Dra åt skruvarna som håller fast I/O-panelen.
- 3. Sätt tillbaka moderkortet.
- 4. Sätt tillbaka stödfästena.
- 5. Sätt tillbaka modemkortet.
- 6. Sätt tillbaka <u>Bluetooth-kortet</u>.
- 7. Sätt tillbaka ljudkortet.
- 8. Sätt tillbaka bildskärmsmonteringen.
- 9. Sätt tillbaka ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen.
- 10. Sätt tillbaka handledsstödet.
- 11. Sätt tillbaka processorn.
- 12. Sätt tillbaka kylflänsen.
- 13. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 14. Sätt tillbaka kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).
- 15. Sätt tillbaka kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).
- 16. Sätt tillbaka <u>hårddisken</u>.
- 17. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- 18. Sätt tillbaka <u>tangentbordet</u>.
- 19. Sätt tillbaka tangentbordsramen.
- 20. Sätt tillbaka minnet.
- 21. Sätt tillbaka modemkortet.
- 22. Sätt tillbaka SIM-kortet (subscriber identity module).
- 23. Sätt tillbaka SD-kortet (secure digital).
- 24. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 25. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

Ta bort I/O-panelen (indata/utdata)
28

## Strömkontakt

### Ta bort strömkontakten

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>SIM-kortet (subscriber identity module)</u>.
- 4. Ta bort <u>SD-kortet (secure digital)</u>.
- 5. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 6. Ta bort minnet.
- 7. Ta bort <u>tangentbordsramen</u>.
- 8. Ta bort <u>tangentbordet.</u>
- 9. Ta bort den <u>optiska enheten</u>.
- 10. Ta bort <u>hårddisken</u>.
- 11. Ta bort kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).
- 12. Ta bort kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).
- 13. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 14. Ta bort kylflänsen.
- 15. Ta bort processorn.
- 16. Ta bort handledsstödet.
- 17. Ta bort ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen.
- 18. Ta bort <u>bildskärmsmonteringen</u>.
- 19. Ta bort ljudkortet.
- **20.** Ta bort <u>Bluetooth-kortet</u>.
- 21. Ta bort modemkortet.
- 22. Ta bort stödfästena.
- 23. Ta bort moderkortet.
- 24. Ta bort strömkontaktskabeln från kabelkanalen.



25. Ta bort strömkontakten.



Installera strömkontakten

### Installera strömkontakten

- 1. Fäst strömkontakten till kabelkanalen på processorfläkten.
- 2. Sätt tillbaka moderkortet.
- 3. Sätt tillbaka stödfästena.
- 4. Sätt tillbaka modemkortet.
- 5. Sätt tillbaka <u>Bluetooth-kortet</u>.
- 6. Sätt tillbaka ljudkortet.
- 7. Sätt tillbaka bildskärmsmonteringen.
- 8. Sätt tillbaka ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen.
- 9. Ta bort handledsstödet.
- 10. Sätt tillbaka processorn.
- 11. Sätt tillbaka kylflänsen.
- 12. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 13. Sätt tillbaka kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).
- 14. Sätt tillbaka kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).
- 15. Sätt tillbaka hårddisken.
- 16. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- 17. Ta bort tangentbordet.
- 18. Ta bort tangentbordsramen.
- 19. Sätt tillbaka minnet.
- 20. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 21. Sätt tillbaka SD-kortet (secure digital).
- 22. Sätt tillbaka SIM-kortet (subscriber identity module).
- 23. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 24. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

#### Relaterade länkar

Ta bort strömkontakten

29

## Modemkontakt

### Ta bort modemkontakten

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort tangentbordsramen.
- 5. Ta bort <u>tangentbordet.</u>
- 6. Ta bort den optiska enheten.
- 7. Ta bort <u>hårddisken</u>.
- 8. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 9. Ta bort handledsstödet.
- 10. Ta bort <u>bildskärmsmonteringen</u>.
- 11. Ta bort stödfästena.
- 12. Ta bort modemkontakten.



#### Relaterade länkar

Installera modemkontakten

### Installera modemkontakten

- 1. Fäst modemkontakten i kabelkanalen på kylfläkten.
- 2. Sätt tillbaka stödfästena.
- 3. Sätt tillbaka bildskärmsmonteringen.
- 4. Sätt tillbaka handledsstödet.
- 5. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 6. Sätt tillbaka <u>hårddisken</u>.
- 7. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- 8. Sätt tillbaka <u>tangentbordet</u>.

- 9. Sätt tillbaka <u>tangentbordet</u>.
- 10. Sätt tillbaka <u>tangentbordsramen</u>.
- 11. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 12. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

Ta bort modemkontakten

# 30

## Kylfläkt

### Ta bort kylfläkten

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Ta bort <u>SIM-kortet.</u>
- 4. Ta bort <u>SD-kortet.</u>
- 5. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 6. Ta bort minnet.
- 7. Ta bort tangentbordsramen.
- 8. Ta bort <u>tangentbordet.</u>
- 9. Ta bort den optiska enheten.
- 10. Ta bort <u>hårddisken</u>.
- 11. Ta bort kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).
- 12. Ta bort kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).
- 13. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 14. Ta bort kylflänsen.
- 15. Ta bort processorn.
- 16. Ta bort handledsstödet.
- 17. Ta bort ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen.
- 18. Ta bort bildskärmsmonteringen.
- 19. Ta bort stödfästena.
- 20. Ta bort moderkortet.
- 21. Koppla bort CD-In-kabeln från kabelkanalen.



22. Ta bort skruven som håller fast kylfläkten.



23. Ta bort kylfläkten.



#### Relaterade länkar

Installera kylfläkten

### Installera kylfläkten

- 1. Placera kylfläkten i dess ursprungliga läge.
- 2. Dra åt skruven som håller fast kylfläkten.
- 3. Sätt tillbaka moderkortet.
- 4. Sätt tillbaka <u>stödfästena</u>.
- 5. Sätt tillbaka <u>bildskärmsmonteringen.</u>
- 6. Sätt tillbaka ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen.
- 7. Sätt tillbaka handledsstödet.
- 8. Sätt tillbaka processorn.
- 9. Sätt tillbaka kylflänsen.
- **10.** Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 11. Sätt tillbaka kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).
- 12. Sätt tillbaka kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).
- 13. Sätt tillbaka <u>hårddisken</u>.
- 14. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- 15. Sätt tillbaka tangentbordet.
- **16.** Sätt tillbaka <u>tangentbordsramen</u>.
- 17. Sätt tillbaka minnet.
- 18. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 19. Sätt tillbaka <u>SD-kortet (secure digital)</u>.
- 20. Sätt tillbaka SIM-kortet (subscriber identity module).

- 21. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 22. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

<u>Ta bort kylfläkten</u>

## Högtalare

### Ta bort högtalarna

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>SD-kortet (secure digital)</u>.
- 4. Ta bort <u>SIM-kortet (subscriber identity module)</u>.
- 5. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 6. Ta bort minnet.
- 7. Ta bort tangentbordsramen.
- 8. Ta bort <u>tangentbordet.</u>
- 9. Ta bort den optiska enheten.
- 10. Ta bort <u>hårddisken</u>.
- 11. Ta bort kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).
- 12. Ta bort kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).
- 13. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 14. Ta bort kylflänsen.
- 15. Ta bort processorn.
- 16. Ta bort handledsstödet.
- 17. Ta bort ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen.
- 18. Ta bort <u>bildskärmsmonteringen</u>.
- 19. Ta bort ljudkortet.
- **20.** Ta bort <u>Bluetooth-kortet</u>.
- 21. Ta bort modemkortet.
- 22. Ta bort stödfästena.
- 23. Ta bort moderkortet.
- 24. Ta bort skruvarna som håller fast högtalarna.



25. Ta ut högtalarkablarna från kabelhållarna.



26. Ta bort högtalarna.



#### Relaterade länkar

Installera högtalarna

### Installera högtalarna

- 1. Fäst högtalarkablarna i kabelkanalerna.
- 2. Sätt tillbaka högtalarna i deras ursprungliga lägen.
- **3.** Dra åt skruvarna som håller fast högtalarna.
- 4. Sätt tillbaka moderkortet.
- 5. Sätt tillbaka stödfästena.
- 6. Sätt tillbaka modemkortet.
- 7. Sätt tillbaka <u>Bluetooth-kortet</u>.
- 8. Sätt tillbaka ljudkortet.
- 9. Sätt tillbaka bildskärmsmonteringen.
- 10. Sätt tillbaka ExpressCard-kort/smartkort/PCMCIA-modulen.
- 11. Ta bort handledsstödet.
- 12. Sätt tillbaka processorn.
- 13. Sätt tillbaka kylflänsen.
- 14. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 15. Sätt tillbaka kortet för trådlöst lokalt nätverk (WLAN).
- 16. Sätt tillbaka kortet för trådlöst globalt nätverk (WWAN).
- 17. Sätt tillbaka <u>hårddisken</u>.
- 18. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- **19.** Sätt tillbaka <u>tangentbordet</u>.
- 20. Sätt tillbaka tangentbordsramen.

- 21. Sätt tillbaka minnet.
- 22. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>
- 23. Sätt tillbaka <u>SD-kortet (secure digital)</u>.
- 24. Sätt tillbaka <u>SIM-kortet (subscriber identity module)</u>.
- 25. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 26. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

Ta bort högtalarna

## Bildskärmsram

### Ta bort bildskärmsramen

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Bänd upp den nedre kanten av bildskärmsramen.



4. Fortsätt längs sidorna och den övre kanten av bildskärmsramen.



5. Ta bort bildskärmsramen.



Relaterade länkar

Installera bildskärmsramen

### Installera bildskärmsramen

- 1. Placera bildskärmsramen i dess ursprungliga läge.
- 2. Tryck bildskärmsramen nedåt från den övre kanten så att alla flikar hakar fast.
- **3.** Fortsätt hela vägen runt sidan och den nedre kanten.
- 4. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 5. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

#### Relaterade länkar

Ta bort bildskärmsramen

## Bildskärmspanel

### Ta bort bildskärmspanelen

- 1. Följ anvisningarna i <u>Innan du arbetar inuti datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Ta bort bildskärmsramen.
- 4. Ta bort skruvarna som håller fast bakpanelen.



5. Vänd på bildskärmspanelen och koppla bort LVDS-kabeln (low-voltage differential signalling).



6. Ta bort bildskärmspanelen från bildskärmsmonteringen.



Installera bildskärmspanelen

### Installera bildskärmspanelen

- 1. Rikta in bildskärmsfästena med bildskärmspanelen.
- 2. Dra åt skruvarna som håller fast bildskärmspanelen.
- 3. Anslut LVDS-kabeln (low-voltage differential signaling) till baksidan till bildskärmspanelen.
- 4. Placera bildskärmspanelen i bildskärmshöljet.
- 5. Dra åt skruvarna som håller fast bildskärmspanelen.
- 6. Sätt tillbaka <u>bildskärmsramen</u>.
- 7. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 8. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

Ta bort bildskärmspanelen

## Bildskärmsgångjärn

### Ta bort bildskärmsgångjärnen

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort batteriet.
- 3. Ta bort <u>bakpanelen</u>.
- 4. Ta bort tangentbordsramen.
- 5. Ta bort tangentbordet.
- 6. Ta bort den <u>optiska enheten</u>.
- 7. Ta bort <u>CPU-dörren</u>.
- 8. Ta bort handledsstödet.
- 9. Ta bort <u>bildskärmsmonteringen</u>.
- 10. Ta bort bildskärmsramen.
- 11. Ta bort bildskärmspanelen.
- 12. Ta bort skruvarna som håller fast bildskärmsgångjärnen.



**13.** Ta bort locken från bildskärmsgångjärnen.



14. Rotera stapeln i det högra bildskärmsgångjärnet till vertikalt läge.



**15.** Dra antennkabeln som är dragen genom stapeln i det högra bildskärmsgångjärnet genom öppningen på den högra sidan.



16. Dra stapeln i det högra gångjärnet längs antennkabeln och ta bort den.



17. Ta bort locket från det vänstra bildskärmsgångjärnet.



18. Ta bort stapeln från det vänstra bildskärmsgångjärnet.



19. Lossa och ta bort stapeln från alla kablar.



#### Relaterade länkar

Installera bildskärmsgångjärnen

### Installera bildskärmsgångjärnen

- 1. Sätt tillbaka stapeln för det vänstra gångjärnet med den utskjutande änden vänd inåt.
- 2. Placera LVDS-kabeln (low-voltage differential signaling) och kamerakablarna genom gångjärnsstapeln mot mitten av bildskärmshöljet.
- 3. Sätt i det vänstra bildskärmsgångjärnet i bildskärmsstapeln.
- 4. Sätt fast locket på änden av det vänstra gångjärnet.
- 5. Trä antennkablarna genom stapeln för det högra gångjärnet med stapelns utskjutande del vänd inåt.
- 6. Placera antennkablarna genom gångjärnsstapeln mot mitten av bildskärmshöljet.
- 7. Sätt i det högra bildskärmsgångjärnet i den högra bildskärmsstapeln.
- 8. Sätt fast locket på änden av det högra gångjärnet.
- 9. Sätt tillbaka och dra åt skruvarna som håller fast bildskärmsgångjärnen.
- 10. Sätt tillbaka bildskärmspanelen.
- 11. Sätt tillbaka bildskärmsramen.
- 12. Sätt tillbaka bildskärmsmonteringen.
- 13. Sätt tillbaka handledsstödet.
- 14. Sätt tillbaka <u>CPU-dörren</u>.
- 15. Sätt tillbaka <u>hårddisken</u>.
- 16. Sätt tillbaka den optiska enheten.
- 17. Sätt tillbaka <u>tangentbordet</u>.
- 18. Sätt tillbaka <u>tangentbordsramen</u>.
- 19. Sätt tillbaka <u>bakpanelen.</u>

- 20. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 21. Följ procedurerna i <u>När du har arbetat inuti datorn</u>.

<u>Ta bort bildskärmsgångjärnen</u>

# 35

## Kamera

### Ta bort kameran

- 1. Följ procedurerna i <u>Innan du arbetar med datorn</u>.
- 2. Ta bort <u>batteriet</u>.
- 3. Ta bort <u>bildskärmsramen</u>.
- 4. Ta bort bildskärmspanelen.
- 5. Koppla bort kamerakabeln.



6. Lossa skruven som håller fast kameran och mikrofonmodulen



7. Lyft och ta bort kameramodulen.



Installera kameran

### Installera kameran

- 1. Placera kameramodulen på bildskärmshöljet.
- 2. Sätt tillbaka och dra åt skruven som håller fast kameran.
- 3. Anslut kamerakabeln till kameramodulen.
- 4. Sätt tillbaka <u>bildskärmspanelen</u>.
- 5. Sätt tillbaka <u>bildskärmsramen</u>.
- 6. Sätt tillbaka <u>batteriet.</u>
- 7. Följ procedurerna i När du har arbetat inuti datorn.

#### Relaterade länkar

<u>Ta bort kameran</u>

## Specifikationer

IJ

### Tekniska specifikationer

**OBS:** Erbjudanden kan variera mellan olika regioner. Följande specifikationer är endast vad som enligt lag måste levereras med datorn. Mer information om datorns konfiguration får du om du klickar på **Start** → **Hjälp och support** och väljer alternativet att visa datorinformation.

| Systeminformation               |  |  |
|---------------------------------|--|--|
| Kretsuppsättning                |  |  |
| Latitude 5420/E5420/ 5520/E5520 | Intel HM65 Express-kretsuppsättning  |  |
| Latitude E5420m/E5520m          | Intel GM45 Express-kretsuppsättning  |  |
| DRAM-bussbredd                  | 64-bitar   |  |
| Flash EPROM                     | SPI 32 Mbit  |  |
| PCle gen1-buss                  | 100 MHz  |  |
| Processor                       |  |  |
| Typer                           |  |  |
| Latitude 5420/E5420/ 5520/E5520 | Intel Core i3/i5/i7-serien   |  |
| Latitude E5420m/E5520m          | Intel Core 2-serien  |  |
|                                 | Intel Celeron-serien (Socket P)  |  |
| Minne                           |  |  |
| Minneskontakt                   | två SODIMM-socklar   |  |
| Minneskapacitet                 | 1 GB, 2 GB, 4 GB eller 8 GB  |  |
| Minnestyp                       |  |  |
| Latitude 5420/E5420/ 5520/E5520 | DDR3 SDRAM, 1 333 MHz  |  |
| Latitude E5420m/E5520m          | DDR3 SDRAM med 1066 MHz  |  |
| Minsta minne                    | 1 GB   |  |
| Största minne                   | 8 GB   |  |
|                                 | <b>OBS:</b> Endast 64-bitars operativsystem kan hantera mer än 4 GB minne. |  |

| Ljud                            |  |
|---------------------------------|--|
| Тур                             | tvåkanaligt högkvalitativt ljud  |
| Styrenhet                       | 92HD90B  |
| Stereokonvertering              | 24-bitars (analog-till-digital och digital-till-analog)  |
| Gränssnitt:                     |  |
| Internt                         | högdefinitionsljud   |
| Externt                         | kontakt för mikrofoningång och stereohörlurar/externa<br>högtalare   |
| Högtalare                       | 1,5 W stereo   |
| Intern högtalarförstärkare      | 1,5 W mono   |
| Volymkontroller                 | mediaknappar för mediakontroll   |
| Bild                            |  |
| Тур                             | Intel UMA-video  |
| Databuss                        | inbyggt grafikkort   |
| Bildskärmsstyrenhet             |  |
| Latitude 5420/E5420/ 5520/E5520 | Intel HD-grafik  |
|                                 | Intel HD-grafik 3000   |
| Latitude E5420m/E5520m          | Intel GM45   |
| Utgång                          | 15-stifts videokontakt   |
|                                 | 19-stifts HDMI-kontakt   |
| Kommunikation                   |  |
| Nätverkskort                    | 10/100/1000 Ethernet LAN   |
| Trådlöst                        | stöd för internt trådlöst lokalt nätverk (WLAN), trådlöst<br>globalt nätverk (WWAN) och Bluetooth trådlös teknik |
| Portar och kontakter            |  |
| Ljud                            | kontakter för mikrofon och stereohörlurar/högtalare  |
| Bild                            | 15-stifts VGA-kontakt  |
| Nätverkskort                    | RJ-45-kontakt  |
| USB                             | tre 4-stifts USB 2.0-kompatibla kontakter, en eSATA/USB<br>2.0-kompatibel kontakt                                |
| Minneskortläsare                | 5-i-1-minneskortläsare   |

| Bildskärm                   |                                  |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Тур                         | Bildskärm med vid lysdiod (WLED) |
| Storlek                     |                                  |
| Latitude 5420/E5420/E5420m  | 14,0 tum högdefinition WLED      |
| Latitude 5520/E55420/E5520m | 15,6 tum högdefinition WLED      |
| Aktivt område (X/Y)         |                                  |
| Latitude 5420/E5420/E5420m  | 309,60 mm/173,90 mm              |
| Latitude 5520/E55420/E5520m | 344,20 mm/193,50 mm              |
| Mått                        |                                  |
| Höjd                        |                                  |
| Latitude 5420/E5420/E5420m  | 192,50 mm (7,57 tum)             |
| Latitude 5520/E55420/E5520m | 210,00 mm (8,27 tum)             |
| Bredd                       |                                  |
| Latitude 5420/E5420/E5420m  | 324,00 mm (12,75 tum)            |
| Latitude 5520/E55420/E5520m | 360,00 mm (14,17 tum)            |
| Z-höjd                      |                                  |
| Latitude 5420/E5420/E5420m  | 5,20 mm (0,20 tum)               |
| Latitude 5520/E55420/E5520m | 5,80 mm (0,23 tum)               |
| Diagonal                    |                                  |
| Latitude 5420/E5420/E5420m  | 344,6 mm (14,00 tum)             |
| Latitude 5520/E55420/E5520m | 396,24 mm (15,60 tum)            |
| Maximal upplösning          |                                  |
| Latitude 5420/E5420/E5420m  |                                  |
| HD                          | 1366 x 768 vid 262 tusen färger  |
| HD+                         | 1600 x 900 vid 262 tusen färger  |
| Latitude 5520/E55420/E5520m |                                  |
| HD                          | 1366 x 768 vid 263 tusen färger  |
| FHD                         | 1920 x 1080 vid 262 tusen färger |
| Typisk ljusstyrka           | 200 nits                         |
| Driftvinkel                 | 0° (stängd) till 135°            |
| Uppdateringshastighet       | 60 Hz                            |
| Minsta visningsvinklar:     |                                  |
| Horisontell                 | +40°/40°                         |
| Vertikal                    | +10°/–30°                        |

#### Bildskärm

| Bildpunktstäthet            |   |
|-----------------------------|---|
| Latitude 5420/E5420/E5420m  |   |
| HD                          | 0,2265 mm x 0,2265 mm   |
| HD+                         | 0,1935 mm x 0,1935 mm   |
| Latitude 5520/E55420/E5520m |   |
| HD                          | 0,2520 mm x 0,2520 mm   |
| FHD                         | 0,1935 mm x 0,1935 mm   |
| Tangentbord                 |   |
| Antal tangenter             | USA: 86 tangenter, Storbritannien: 87 tangenter, Brasilien:<br>87 tangenter och Japan: 90 tangenter |
| Layout                      | QWERTY/AZERTY/Kanji   |
| Pekskiva                    |   |
| Aktivt område               |   |
| X-axel                      | 80,00 mm  |
| Y-axel                      | 40,70 mm  |
| Batteri                     |   |
| Тур                         | 4-, 6- eller 9-cellers "smart" litiumjon  |
| Mått                        |   |
| Höid                        |   |
| 4-, 6- och 9-cellers        | 20.00 mm (0.79 tum)   |
| Bredd                       |   |
| 4- och 6-cellers            | 208,00 mm (8,18 tum)  |
| 9-cellers                   | 214,00 mm (8,43 tum)  |
| Djup                        |   |
| 4- och 6-cellers            | 48,08 mm (1,89 tum)   |
| 9-cellers                   | 71,79 mm (2,83 tum)   |
| Vikt                        |   |
| 4-cellers                   | 240,00 g (0,53 lb)  |
| 6-cellers                   | 344.73 α (0.76 lb)  |
| 9-cellers                   | 508 20 g (1 12 lb)  |
| Snänning                    | 000,20 g (1,12 lb)  |
| opanning                    |   |

| Batteri                    |   |   |
|----------------------------|---|---|
| 4-cellers                  | 14,8 V likström                                       |   |
| 6- och 9-cellers           | 11,1 VDC  |   |
| Temperaturintervall:       |   |   |
| Vid drift                  | 0 °C till 50 °C (32 °F till 122                       | 2 °F)   |
| Ej i drift                 | –40 °C till 85 °C (–40 °F till                        | 185 °F)   |
|                            | <b>OBS:</b> Batteriet kan s<br>förvaringstemperatu    | säkert motstå ovanstående<br>ur med 100 % laddning.             |
|                            | <b>OBS:</b> Batteriet kan å<br>från –20 °C till +60 ° | iven motstå förvaringstemperatur<br>C utan prestandaförsämring. |
| Knappcellsbatteri          | 3 V CR2032-litiumcellbatte                            | əri   |
| Nätadapter                 |   |   |
| Inspänning                 | 100 VAC - 240 VAC                                     |   |
| Inström (maximal)          | 1,5 A, 1,6 A eller 1,7 A                              |   |
| Infrekvens                 | 50 Hz - 60 Hz   |   |
| Uteffekt                   | 65 W eller 90 W                                       |   |
| Utström                    | 65 W  | 90 W  |
|                            | 3,34 A (kontinuerlig)                                 | 4,62 A (kontinuerlig)   |
| Uppskattad utspänning      | 19,5 +/- 1,0 VDC                                      |   |
| Mått                       |   |   |
|                            | 65 W  | 90 W  |
| Höjd                       | 16,00 mm (0,63 tum)                                   | 16,00 mm (0,63 tum)   |
| Bredd                      | 66,00 mm (2,60 tum)                                   | 70,00 mm (2,76 tum)   |
| Längd                      | 127,00 mm (5,00 tum)                                  | 147,00 mm (5,79 tum)  |
| Temperaturintervall:       |   |   |
| Vid drift                  | 0 °C till 40 °C (32 °F till 104 °F)                   |   |
| Ej i drift                 | –40 °C till 70 °C (–40 °F till 158 °F)                |   |
| Fysiska mått               |   |   |
| Höjd                       |   |   |
| Latitude 5420/E5420/E5420m | 29,90 mm till 32,50 mm (1,18 tum till 1,28 tum)       |   |
| Latitude 5520/E5520/E5520m | 30,20 mm till 33,20 mm (1,19 tum till 1,31 tum)       |   |

Latitude 5520/E5520/E5520m

Bredd

Latitude 5420/E5420/E5420m

350,00 mm (13,78 tum)

#### Fysiska mått

| 1 Jointa mate              |                       |  |
|----------------------------|-----------------------|--|
| Latitude 5520/E5520/E5520m | 388,00 mm (15,28 tum) |  |
| Djup                       |                       |  |
| Latitude 5420/E5420/E5420m | 240,00 mm (9,45 tum)  |  |
| Latitude 5520/E5520/E5520m | 251,00 mm (9,88 tum)  |  |
| Vikt                       |                       |  |
| Latitude 5420/E5420/E5420m | 2,27 kg (5,00 lb)     |  |
| Latitude 5520/E5520        | 2,54 kg (5,60 lb)     |  |
| Latitude E5520m            | 2,63 kg (5,80 lb)     |  |
|                            |                       |  |

#### Miljöpåverkan

| Temperatur:                      |   |
|----------------------------------|---|
| Vid drift                        | 0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)              |
| Förvaring                        | –40 °C till 65 °C (–40 °F till 149 °F)          |
| Relativ luftfuktighet (maximal): |   |
| Vid drift                        | 10 - 90 % (utan kondens)                        |
| Förvaring                        | 5 - 95 % (utan kondens)                         |
| Höjd över havet (maximal):       |   |
| Vid drift                        | -15,20 m till 3048 m (-50 fot till 10 000 fot)  |
| Ej i drift                       | –15,20 m till 10 668 m (–50 fot till 35 000 fot |
| Luftburen föroreningsnivå        | G1 eller lägre enligt ISA-S71.04-1985           |

## Systeminstallationsprogrammet

### Översikt

Ø

Med systeminstallationsprogrammet kan du:

- ändra systemkonfigurationsinformationen när du har lagt till, ändrat eller tagit bort maskinvara i datorn.
- ställa in eller ändra ett alternativ som användaren kan välja, exempelvis användarlösenordet
- ta reda på hur mycket minne datorn använder eller ange vilken typ av hårddisk som är installerad.

CAUTION: Såvida du inte är en mycket kunnig datoranvändare bör du inte ändra inställningarna i programmet. Vissa ändringar kan medföra att datorn inte fungerar som den ska.

### Öppna systeminställningsprogrammet

- 1. Starta (eller starta om) datorn.
- 2. När den blå DELL-logotypen visas måste du vara beredd eftersom F2-prompten visas strax efter.
- 3. Tryck omedelbart på <F2> när F2-prompten dyker upp.

**OBS:** F2-prompten indikerar att tangentbordet har aktiverats. Det kan hända att meddelandet visas mycket snabbt, så var beredd på att det visas och tryck sedan på <F2>. Om du trycker på <F2> innan meddelandet har visats händer inget.

 Om du väntar för länge och operativsystemets logotyp visas fortsätter du att vänta tills Microsoft Windows har startats. Stäng sedan av datorn och försök igen.

### Alternativ i systeminstallationsprogrammet

**OBS:** Beroende på datorn och vilka enheter som är installerade i den visas kanske inte alla alternativ i det här avsnittet.

| General (allmänt)                           |  |
|---|--|
| System Information<br>(systeminformation)   | <ul> <li>I det här avsnittet beskrivs de primära maskinvarufunktionerna i datorn.</li> <li>System Information (systeminformation)</li> <li>Memory Information (minnesinformation)</li> <li>Processor Information (processorinformation)</li> <li>Device Information (enhetsinformation)</li> </ul> |
| Battery Information<br>(batteriinformation) | Visar batteristatus och typ av nätadapter som är ansluten till datorn.   |
| Boot Sequence (startsekvens)                | Här kan du ändra ordningen som datorn använder när den försöker hitta ett<br>operativsystem.   |

| General (allmänt)                               |  |
|---|--|
|   | <ul> <li>Diskette Drive (diskettenhet)</li> <li>Internal HDD (intern hårddisk)</li> <li>USB Storage Device (USB-lagringsenhet)</li> <li>CD/DVD/CD-RW Drive (CD-/DVD-/CD-RW-enhet)</li> <li>Onboard NIC (inbyggt nätverkskort)</li> <li>Cardbus NIC</li> </ul>          |
| Boot List Uption (alternativ för<br>startlista) | Här kan du ändra alternativet för startlistan. <ul> <li>Legacy (tidigare)</li> <li>UEFI</li> </ul>   |
| Date/Time (datum/tid)                           | Här kan du ändra datum och tid   |
| System Configuration (systemkonf                | iguration)   |
| Integrated NIC (inbyggt<br>nätverkskort)        | <ul> <li>Här kan du konfigurera den inbyggda nätverksstyrenheten. Alternativen är:</li> <li>Disabled (inaktiverat)</li> <li>Enabled (aktiverat)</li> <li>Enabled w/PXE (aktiverat med PXE)</li> <li>Enabled w/ImageServer (aktiverat med ImageServer)</li> </ul>       |
|   | Standardinställning: Enabled w/PXE (aktiverat med PXE)   |
| System Management<br>(systemhantering)          | <ul> <li>Här kan du styra alternativen för systemhantering. Alternativen är:</li> <li>Disabled (inaktiverat)</li> <li>Alert Only (endast varning)</li> <li>ASF 2,0</li> <li>DASH/ASF 2.0</li> </ul>  |
|   | Standardinställning: Disabled (inaktiverat)  |
| Serial Port (serieport)                         | Identifierar och definierar inställningar för serieporten. Du kan ställa in serieporten<br>till:<br>• Disabled (inaktiverat)<br>• Auto<br>• COM1<br>• COM2<br>• COM3<br>• COM4<br>ØBS: Operativsystemet kan tilldela resurser även om inställningen är<br>inaktiverad. |
| Parallel Port (parallellport)                   | <ul> <li>Här kan du konfigurera parallellporten på dockningsstationen. Alternativen är:</li> <li>Disabled (inaktiverat)</li> <li>AT</li> <li>PS2</li> </ul>  |

| System Configuration (systemkonfiguration) |  |  |
|--|--|--|
|  | <ul> <li>ECP</li> <li>DMA1</li> <li>DMA3</li> </ul>  |  |
|  | Standardinställning: AT  |  |
| Serial Port (serieport)                    | Här kan du konfigurera den inbyggda serieporten.   |  |
|  | <ul> <li>Disabled (inaktiverat)</li> <li>COM1</li> <li>COM2</li> <li>COM3</li> <li>COM4</li> </ul>   |  |
|  | Standardinställning: COM1  |  |
| SATA Operation (SATA-drift)                | Här kan du konfigurera den inbyggda SATA-hårddiskstyrenheten. Alternativen är:   |  |
|  | <ul> <li>Disabled (inaktiverat)</li> <li>ATA</li> <li>AHCI</li> </ul>  |  |
|  | Standardinställning: AHCI  |  |
|  | <b>OBS:</b> SATA är konfigurerad att stödja RAID-läge.   |  |
| USB Controller (USB-styrenhet)             | Här kan du kontrollera USB-styrenheten. Alternativen är:   |  |
|  | <ul> <li>Enable USB Controller (aktivera USB-styrenhet)</li> <li>Disable USB Mass Storage Dev (inaktivera USB-masslagringsenhet)</li> <li>Disable USB Controller (inaktivera USB-styrenhet)</li> </ul>   |  |
|  | Standardinställning: Enable USB Controller (aktivera USB-styrenhet)  |  |
| SMART Reporting (smart<br>rapportering)    | Här kan du aktivera tekniken för självmonitorering och rapportering (SMART).<br>Standardinställning: <b>Disabled (inaktiverat)</b>   |  |
| Diskette Drive (diskettenhet)              | Här kan du aktivera diskettenheterna. Alternativen är:   |  |
|  | <ul><li>Disabled (inaktiverat)</li><li>Enabled (aktiverat)</li></ul>   |  |
|  | Standardinställning: Disabled (inaktiverat)  |  |
| Miscellaneous Devices (diverse             | Här kan du aktivera och inaktivera följande enheter.   |  |
| enneter)                                   | <ul> <li>Internal Modem (internt modem)</li> <li>Fixed Bay (fast fack)</li> <li>eSATA Ports (eSATA-portar)</li> <li>Hard Drive Free Fall Protection (frifallsskydd för hårddisk)</li> <li>External USB Port (extern USB-port)</li> <li>Microphone (mikrofon)</li> <li>Camera (kamera)</li> </ul> |  |

Du kan även aktivera och inaktivera mediakort och1394-tillsamman.

| System Configuration (systemkor         | nfiguration)  |
|---|---|
|   | Standardinställning: Alla enheter är aktiverade.  |
| Keyboard illumination                   | Här kan du konfigurera funktionen för tangentbordsbelysning. Alternativen är:   |
| (tangentbordsbelysning)                 | Disabled (inaktiverat)  |
|   | • Level is 25% (nivå är 25%)  |
|   | • Level is 50% (nivå är 50%)  |
|   | <ul> <li>Level is 50% (niva al 50%)</li> <li>Levels is 100% (niva ar 100 %)</li> </ul>  |
|   | Standardinställning: <b>(nivå är 75 %)</b>  |
| Enheter                                 | Här kan du konfigurera de installerade SATA-enheterna. Alternativen är:   |
|   | • SATA-0  |
|   | • SATA-1  |
|   | • SATA-4  |
|   | • SAIA-5  |
|   | Standardinställning: Alla enheter är aktiverade.  |
| Video (bild)                            |   |
| LCD Brightness (LCD-ljusstyrka)         | Här kan du ställa in bildskärmsljusstyrkan beroende på strömkällan (batteri eller<br>nätl   |
|   | πας.  |
| Security (säkerhet)                     | Här kan du ange, ändra eller radera administratörslösenordet  |
| (administratörslösenord)                |   |
|   | eller hårddisklösenord.   |
|   | <b>OBS:</b> Lyckade ändringar av lösenord tar omedelbar effekt.   |
|   | OBS: Om du raderar administratörslösenordet så raderas även<br>systemlösenordet och hårddisklösenordet.                                       |
|   | <b>OBS:</b> Lyckade ändringar av lösenord tar omedelbar effekt.   |
|   | Standardinställning: <b>Ej inställt</b>   |
| System Password<br>(systemlösenord)     | Här kan du ange, ändra eller radera systemlösenordet  |
|   | <b>OBS:</b> Lyckade ändringar av lösenord tar omedelbar effekt.   |
|   | Standardinställning: <b>Ej inställt</b>   |
| Internt HDD-0-lösenord                  | Här kan du ange eller ändra systemets interna hårddiskenhet.  |
|   | <b>OBS:</b> Lyckade ändringar av lösenord tar omedelbar effekt.   |
|   | Standardinställning: <b>Ej inställt</b>   |
| Password Bypass<br>(lösenordsförbigång) | Här kan du aktivera eller inaktivera lösenordsförbigången för systemlösenordet<br>och lösenordet för den interna hårddisken. Alternativen är: |

| Security (säkerhet)  |  |
|--|--|
|  | <ul><li>Disabled (inaktiverat)</li><li>Reboot bypass (förbigå omstart)</li></ul>   |
|  | Standardinställning: Disabled (inaktiverat)  |
| Password Change<br>(lösenordsändring)  | Här kan du aktivera eller inaktivera tillståndet att ändra systemlösenordet och<br>lösenordet för den interna hårddisken när det finns ett administratörslösenord.<br>Standardinställning: <b>Allow Non-Admin Password Changes (tillåt ändringar av icke-<br/>administratörslösenord)</b> är inte valt |
| Strong Password (starkt<br>lösenord)   | Här kan du aktivera funktionen så att lösenord alltid måste vara starka.<br>Standardinställning: <b>Enable Strong Password (aktivera starkt lösenord)</b> är inte valt.  |
| OROM Keyboard Access (OROM-<br>tangentbordsåtkomst)                          | Här kan du ställa in ett alternativ så att skärmen för konfiguration av tillvals-ROM<br>kan öppnas med snabbtangenter vid start. Alternativen är:  |
|  | <ul> <li>Enable (aktivera)</li> <li>One Time Enable (aktivera en gång)</li> <li>Disable (inaktivera)</li> </ul>  |
|  | Standardinställning: Enable (aktivera)   |
| TPM Security (TPM-säkerhet)  | Här kan du aktivera modulen för betrodd plattform (TPM) under självtest.<br>Standardinställning: Alternativet är inaktiverat.  |
| Computrace   | Här kan du aktivera eller inaktivera tillvalsprogrammet Computrace. Alternativen<br>är:  |
|  | <ul> <li>Deactivate (avaktivera)</li> <li>Disable (inaktivera)</li> <li>Activate (aktivera)</li> </ul>   |
|  | <b>OBS:</b> Alternativen aktivera och avaktivera kommer att permanent aktivera eller inaktivera funktionen och inga ytterligare ändringar tillåts.   |
|  | Standardinställning: Deactivate (avaktivera)   |
| CPU XD Support (CPU XD-<br>support)  | Här kan du aktivera processorns Execute Disable-läge.<br>Standardinställning: <b>Enable CPU XD Support (aktivera CPU XD-support)</b>   |
| Non-Admin Setup Changes<br>(inställningsändringar av icke-<br>administratör) | Här kan du ange huruvida ändringar av alternativen i<br>systeminstallationsprogrammet tillåts när ett administratörslösenord är satt. Om<br>alternativet är inaktiverat är alternativen låsta av administratörslösenordet.   |
| Password Configuration<br>(lösenordskonfiguration)                           | Här kan du ange min- och maxlängd för administratörs- och systemlösenorden.  |
| Admin Setup Lockout<br>(administratörslåsning av<br>systeminställning)       | Här kan du förhindra att användare öppnar systeminstallationsprogrammet när ett<br>administratörslösenord är satt.<br>Standardinställning: <b>Enable Admin Setup Lockout (aktivera administratörslåsning<br/>av systeminställning)</b> är inte valt.   |
| Performance (prestanda)  |  |
| Multi Core Support<br>(flerkärnssupport)                                     | Det här fältet anger huruvida processorn har en eller alla kärnor aktiverade.<br>Prestanda för vissa program förbättras med ytterligare kärnor. Det här alternativet   |

| Performance (prestanda)                          |  |
|--|--|
|  | är aktiverat som standard. Här kan du aktivera eller inaktivera flerkärnssupport för<br>processorn. Alternativen är:   |
|  | <ul> <li>All (alla)</li> <li>1</li> <li>2</li> </ul>   |
|  | Standardinställning: All (all)   |
| Intel® SpeedStep <sup>TM</sup>                   | Här kan du aktivera eller inaktivera Intel SpeedStep-funktionen.<br>Standardinställning: <b>Enable Intel SpeedStep (aktivera Intel SpeedSpet-funktionen)</b>   |
| C States Control (styrning av C-<br>tillstånd)   | Här kan du aktivera eller inaktivera de extra strömsparlägena för processorn.<br>Standardinställning: Alternativen <b>C states (C-lägen), C3, C6, Enhanced C-states<br/>(förbättrade C-lägen)</b> och <b>C7</b> är aktiverade. |
| Limit CPUID (begränsa CPUID)                     | Här kan du begränsa maxvärdet som processorns standard-CPUID-funktion stöder.<br>Standardinställning: <b>Enable CPUID (aktivera CPUID)</b>   |
| Intel® TurboBoost <sup><math>TM</math></sup>     | Här kan du aktivera eller inaktivera processorläget Intel TurboBoost.<br>Standardinställning: <b>Enable Intel TurboBoost (aktivera Intel SpeedSpet-funktionen)</b>   |
| Hyper-Thread Control (Hyper-<br>Thread-styrning) | Här kan du aktivera eller inaktivera HyperThreading i processorn.<br>Standardinställning: <b>Enabled (aktiverad)</b>   |

#### Power Management (strömhantering)

| AC Behavior (självtestbeteende)                       | Här kan du aktivera eller inaktivera funktionen att datorn startar automatiskt när en<br>nätadapter ansluts.<br>Standardinställning: <b>Wake on AC (starta vid nätanslutning)</b> är inte valt.         |  |
|---|---|--|
| Auto On Time (automatisk<br>starttid)                 | Här kan du ange den tidpunkt när datorn ska starta automatiskt. Alternativen är:  |  |
|   | <ul> <li>Disabled (inaktiverat)</li> <li>Every day (varje dag)</li> <li>Weekdays (veckodagar)</li> </ul>  |  |
|   | Standardinställning: Disabled (inaktiverat)   |  |
| USB Wake Support (stöd för                            | Här kan du aktivera UDB-enheter så att de aktiverar systemet från vänteläget.   |  |
| USB-aktivering)                                       | <b>OBS:</b> Den här funktionen fungerar bara när nätadaptern är ansluten. Om nätadaptern tas bort under vänteläget bryts strömförsörjningen till alla USB-portar för att spara på batterikraft.         |  |
| Wireless Radio Control (kontroll<br>av trådlös radio) | Här kan du aktivera eller inaktivera funktionen som automatiskt växlar mellan fasta<br>och trådlösa nätverk beroende på den fysiska anslutningen.<br>Standardinställning: <b>Disabled (inaktiverat)</b> |  |
| Wake on LAN (aktivera vid LAN)                        | Här kan du aktivera eller inaktivera funktionen som slår på strömmen från läget av<br>när det utlöses av en LAN-signal.<br>Standardinställning: <b>Disabled (inaktiverat)</b>                           |  |
| ExpressCharge   | Här kan du aktivera eller inaktivera ExpressCharge-funktionen. Alternativen är:   |  |
|   | • Standard  |  |

#### Power Management (strömhantering)

|   | ExpressCharge  |
|---|--|
|   | Standardinställning: Standard  |
| Charger Behavior<br>(laddningsbeteende) | Här kan du aktivera eller inaktivera batteriladdaren. Alternativen är: |
|   | <ul><li>Disabled (inaktiverat)</li><li>Enabled (aktiverat)</li></ul>   |

Standardinställning: Enabled (aktiverad)

| POST Behavior (uppträdande vid POST (självtest))   |  |
|--|--|
| Adapter Warnings<br>(adaptervarningar)             | Här kan du aktivera eller inaktivera varningsmeddelanden från<br>systeminstallationen (BIOS) när du använder vissa nätadaptrar.<br>Standardinställning: <b>Enable Adapter Warnings (aktivera adaptervarningar)</b>     |
| Mouse/Touchpad (mus/pekskiva)                      | Här kan du ange hur systemet hanterar insignaler från mus och pekskiva.<br>Alternativen är:  |
|  | <ul> <li>Serial Mouse (seriell mus)</li> <li>PS2 Mouse (PS2-mus)</li> <li>Touchpad/PS-2 Mouse (pekskiva/PS-2-mus)</li> </ul>   |
|  | Standardinställning: Touchpad/Mouse 2 (pekskiva/mus 2)   |
| Numlock Enable (aktivera<br>Numlock)               | Här kan du aktivera Numlock-alternativen under start.<br>Standardinställning: <b>Enable Network (aktivera nätverk)</b>   |
| USB Emulation (USB-emulering)                      | Här kan du aktivera eller inaktivera den äldre typen av USB-emulering.<br>Standardinställning: <b>Enable Legacy USB Emulation (aktivera äldre USB-emulering)</b><br>är valt.   |
| Fn Key Emulation (Fn-<br>tangentemulering)         | Här kan du sätta alternativet där <scroll lock="">-tangenten används för att simulera<br/><fn>-tangentfunktionen.<br/>Standardinställning: <b>Enable Fn Key Emulation (aktivera Fn-tangentemulering)</b></fn></scroll> |
| POST Hotkeys (snabbtangenter<br>under självtestet) | Här kan du aktivera meddelandet på inloggningsskärmen som anger<br>tangentsekvensen för att öppna systeminstallationsprogrammet.<br>Standardinställning: <b>Enable F12 Boot Option Menu (aktivera F12-startmeny)</b>   |
| Fastboot (snabbstart)                              | Här kan du ange alternativet för att snabba upp startprocessen. Alternativen är:   |
|  | <ul><li>Minimal</li><li>Thorough (grundlig)</li><li>Auto</li></ul>   |
|  | Standardinställning: Thorough (grundlig)   |
| Virtualization Support (virtualiserin              | ngsstöd)   |
| Virtualization (virtualisering)                    | Här kan du aktivera eller inaktivera Intel Virtualization-tekniken.  |

| Standardinställning: Enable Intel Vi | irtualization Technology (aktivera Intel |
|--------------------------------------|--|
| Virtualization-tekniken)             |  |

| Trådlöst   |   |
|--|---|
| Wireless Switch (trådlös<br>omkopplare)            | Här kan du ange de trådlösa enheter som kan styras av den trådlösa omkopplaren.<br>Alternativen är: |
|  | <ul><li>WWAN</li><li>WLAB</li><li>Bluetooth</li></ul>   |
|  | Standardinställning: Alla alternativen är valda.  |
| Wireless Device Enable (aktivera<br>trådlös enhet) | Här kan du aktivera och inaktivera de trådlösa enheterna.   |
| Maintenance (underhåll)                            |   |
| Service Tag (servicenummer)                        | Visar datorns servicenummer.  |

| Asset Tag (inventariebeteckning)         | Här kan du skapa en inventariebeteckning för systemet om den inte redan finns.<br>Det här alternativet är inte inställt som standard.                                  |
|--|--|
| SERR Messages (SERR-<br>meddelanden)     | Styre mekanismen för SERR-meddelanden. Det här alternativet är inte inställt som standard. Vissa grafikkort kräver att mekanismen för SERR-meddelanden är inaktiverad. |
| System Logs (systemloggar)               |  |
| BIOS Events (BIOS-händelser)             | Här kan du visa och rensa BIOS-händelser under självtest.  |
| DellDiag Events (DellDiag-<br>händelser) | Här kan du visa och rensa händelser i DellDiag.  |
| Thermal Events (värmehändelser)          | Här kan du visa och rensa händelser som gäller värme.  |
|  | -  |

BIOS Progress Events (BIOS- Här kan du visa och rensa BIOS-statushändelser.

statushändelser)
# Diagnostik

## Diagnostik

#### Lampor för enhetsstatus

| С   | Tänds när du startar datorn och blinkar när datorn är i<br>strömsparläge.  |
|-----|--|
| 0   | Tänds när datorn läser eller skriver data.   |
| Ī   | Tänds eller blinkar för att visa batteriets tillstånd.   |
| «Å» | Tänds när funktionen för trådlösa nätverk är aktiverad.  |
| *   | Tänds när ett kort med trådlös Bluetooth-teknik är<br>aktiverat. För att stänga av endast den trådlösa Bluetooth-<br>funktionen högerklickar du på ikonen i systemfältet och |

väljer Disable Bluetooth Radio (inaktivera Bluetooth-radio)

#### Lampor för batteristatus

När datorn är ansluten till ett eluttag har batterilampan följande funktion:

| Växlande gult sken och blått sken                | En nätadapter som inte stöds eller som inte är<br>autentiserad och inte är en Dell-nätadapter är ansluten till<br>datorn. |
|--|---|
| Växlande blinkande gult sken och fast blått sken | Tillfälligt batterifel med ansluten nätadapter.   |
| Konstant blinkande gult sken                     | Allvarligt batterifel med ansluten nätadapter.  |
| Släckt lampa                                     | Batteri i fullt laddningsläge med ansluten nätadapter.  |
| Fast vitt sken                                   | Batteri i laddningsläge med ansluten nätadapter.  |

### Batteriladdning och -hälsa

Kontrollera batteriladdningen genom att trycka ned och släppa statusknappen på batteriladdningsmätaren så att batteriladdningsindikatorerna tänds. Varje lampa motsvarar cirka 20 procent av batteriets fulla laddning. Om till exempel fyra lampor är tända återstår 80 procent av den ursprungliga laddningen. Om ingen lampa tänds är batteriet urladdat. Om du vill kontrollera batteriets tillstånd med hjälp av laddningsmätaren håller du ned statusknappen på batteriets laddningsmätare i minst tre (3) sekunder. Om ingen lampa tänds är batteriet i god kondition och minst 80 procent av den ursprungliga laddningskapaciteten återstår. För varje lampa som tänds är tillståndet sämre. Om fem lampor tänds återstår mindre än 60 procent av laddningskapaciteten och du bör överväga att byta batteri.

#### Lampor för tangentbordsstatus

Indikatorerna ovanför tangentbordet visar följande:





T

Tänds när det numeriska tangentbordet aktiveras.

Tänds när Caps Lock-funktionen är aktiverad.

Tänds när Scroll Lock-funktionen är aktiverad.

## Kontakta Dell

### kontakta Dell



**OBS:** Om du inte har en aktiv Internet-anslutning kan du hitta kontaktinformationen på ditt inköpskvitto, förpackning, faktura eller i Dells produktkatalog.

Dell erbjuder flera alternativ för support och service online och på telefon. Tillgängligheten varierar beroende på land och produkt och vissa tjänster kanske inte finns i ditt område. Gör så här för att kontakta Dell för försäljningsärenden, teknisk support eller kundtjänst:

#### 1. Besök support.dell.com.

- 2. Välj supportkategori.
- 3. Om du inte är en kund i USA väljer du landskod längst ned på sidan eller väljer All (alla) för att se fler alternativ.
- 4. Välj lämplig tjänst eller supportlänk utifrån dina behov.